Index of Claims	

Application/Control No.

10/622,847

Examiner

Examiner

John A. Ward

Applicant(s)/Patent under Reexamination

VAUGHNN, DAVID

Art Unit

2875

√	Rejected
=	Allowed

- (Through numeral)
Cancelled
+ Restricted

N Non-Elected
I Interference

A Appeal
O Objected

Cla	Date									
									_	
Final	Original	12/1/05								
	1	Z								
	2	N								
	3	N								
	4	ZZ								
	1 2 3 4 5	N								
	6	Z								
	<u>6</u> 7	2 2 > >								
	8	z								
	9	>	0							
	10	٧								
	11	> > >		_						_
	12	V								
	9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27	V						ــــا		
	14	٧								L
	15	٧	0							
	16	oxdot	L	<u> </u>	L_	_	_	_	_	_
	17		_	_				L	_	<u> </u>
	18		_	<u> </u>				lacksquare	_	_
	19		<u> </u>	<u> </u>			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
	20	L	<u> </u>	<u> </u>	_		\vdash	_	<u> </u>	_
	21	_	<u> </u>	_			<u> </u>	_	<u> </u>	
	22	_	<u> </u>	_		_	<u> </u>	_	_	_
<u> </u>	23	_	ļ	<u> </u>			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	
	24	\vdash	<u> </u>				\vdash	<u> </u>	<u> </u>	
	25	<u> </u>	_	<u> </u>	_	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	
	26	<u> </u>	├	 	<u> </u>		_	_	<u> </u>	
<u> </u>	21	\vdash	-	┝	-	-	⊢	┝	┝	<u> </u>
<u> </u>	28 29	⊢	 				\vdash	 	⊢	-
<u> </u>	29	\vdash	├	├	-	-		-	 	
	30 31	\vdash		├		-	⊢	┝	⊢	
\vdash	32	\vdash	⊢	├	┝	-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash
-	32	\vdash	\vdash	\vdash	-	├	-	\vdash	\vdash	\vdash
_	34	\vdash	-	 	-	-	\vdash	\vdash	\vdash	<u> </u>
\vdash	33 34 35	\vdash	-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	 	\vdash
 	36	 	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	┢		\vdash	-
 	36 37	\vdash	\vdash	\vdash	-	 	\vdash	-	-	
\vdash	38	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	 		 	\vdash	-
	39		\vdash	\vdash	 	\vdash	\vdash	\vdash		<u> </u>
	40	 	\vdash	ı	Н		\vdash	 	\vdash	
	41	 	Н	Н	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	-
	42	T	Т	Т	\vdash	 	Т	T	m	Г
	43	T	İ		<u> </u>	Т	T	T	i	T
	44	T	T		Г	T	\vdash		Г	<u> </u>
	45	Г	Г			Г				Γ
	46	Г	Г	1	Г		Г		l	Г
	47	Г	Γ		Г	Г	Г		Γ	Г
	48						Г		Γ	
	49	Π			Г	Γ				
	50									
—		—			_	_				_

Cla	aim					Date	=			
					ri					ĺ
Final	Originat									
	51									
	51 52									
	53									
	54									
	54 55									
	56									
	57 58									
	58									
	59									
	60								_	
	61									
	62								\vdash	
	63								<u> </u>	
L	64			<u> </u>					<u> </u>	_
L	65 66	$oxed{oxed}$		$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$					_	
ļ	66	_		ļ						-
ļ	67			<u></u>						<u> </u>
	68 69					_	_			<u> </u>
	69		<u> </u>		L		<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>
	70	_	-					<u> </u>		<u> </u>
	71 72	-	-	-			<u> </u>	-	-	-
	72	\vdash	-		H	_	\vdash	\vdash		-
	73 74 75	-	-	-	\vdash		┝	_		-
	75	-	-	-			H	┢	H	-
	75	\vdash	-	-	\vdash		\vdash	\vdash		-
	76 77 78		-	-	Н		\vdash	H	\vdash	-
	78	-	-	-	\vdash		\vdash	\vdash	\vdash	┢╾
	79	\vdash	\vdash	-			\vdash			-
 	80	-	\vdash				-	-	┢	-
	81		\vdash				\vdash	\vdash		-
	82		-					\vdash		
· · · · · ·	83	П	_	\vdash			Г	Т	T	Г
	84		\vdash	<u> </u>					Г	
	85		Г	Г			Г		T	T
	86	П							Π	Γ
	87									
	87 88						L			
	89									
	90									
	91								匚	
	92								匚	
	93							L		
	94			匚						
<u></u>	95			$ldsymbol{ld}}}}}}$	\Box			_	_	<u> </u>
<u> </u>	96	_	<u> </u>	<u></u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	L
	97	\sqcup	<u> </u>	<u> </u>	$oxed{oxed}$		<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>
	98	<u> </u>	L_	<u> </u>	L_	_	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>
1	99		l .		1	1	l i			

100

Cl	aim				[Date	 e	_		\neg
										\Box
Final	Original						l			
ﻧ <u>៑</u>	rig									
	101 102 103									
	102					_				
	103									
	104									
	104 105 106 107									
	106									
	107									
	108						П			
	109									
	110									
	111									
	112									
	113									
	114									
	115									
	108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119						L			
	117									
	118									
	119									
	120 121					L				
	121	_						_		Ш
L	122	_				<u> </u>	L			Ш
	123									
	124	L								
	125									
	126	_			L		_	L		Ш
	127	L					L	_		Ш
	128						_	_		Ш
	129		L		_	<u>_</u>	L	<u></u>		Ш
	130				<u> </u>	<u> </u>				Ш
	131						L	<u> </u>		Ш
	122 123 124 125 126 127 128 129 130 131	_		_		_	<u> </u>		ļ	Ш
	133	<u> </u>		$ldsymbol{le}}}}}}$	_		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш
	134	$oxed{oxed}$	$oxed{oxed}$	<u> </u>		L_	<u> </u>	L_	<u> </u>	Ш
	135	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		_	<u>L</u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш
<u> </u>	136	<u>_</u>		_		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш
	137	L.	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\square
	138		<u> </u>				<u> </u>	_	 	Ш
	139		<u> </u>	<u> </u>	L.	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	Ш
	140	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	┞	Ш
	141	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u>_</u>	<u> </u>	<u> </u>	$ldsymbol{f eta}$	<u> </u>	Ш
<u> </u>	142			_	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	Ш
<u> </u>	143	_	_		<u> </u>	_	_		<u> </u>	Ш
<u> </u>	144		<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		Ш
<u> </u>	145	<u> </u>	\vdash		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш
	146	L_	<u> </u>	<u></u>	L	<u> </u>	_	<u> </u>	L	Ш
ļ	147	<u>_</u>	<u> </u>		_	<u> </u>	<u> </u>	_	_	Ш
	148	<u> </u>	<u> </u>		_	<u> </u>	_		_	Ш
	149	<u> </u>	<u> </u>	L	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	_	Ш
	150		<u> </u>		<u> </u>	╙	<u> </u>	<u> </u>	L_	L